

Poglavje B)

ZAVAROVANE RASTLINSKE VRSTE V INTERESU SKUPNOSTI, KI NISO DOMORODNE NA OBMOČJU REPUBLIKE SLOVENIJE

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
ALGAE	
RHODOPHYTA	
CORALLINACEAE	
	<i>Lithothamnium coralloides</i> Crouan frat.
	<i>Phymatholithon calcareum</i> (Poll.) Adey & McKibbin
LICHENES	
CLADONIACEAE	
	<i>Cladonia</i> L. subgenus <i>Cladina</i> (Nyl.) Vain.
PTERIDOPHYTA	
ASPLENIACEAE	
	<i>Asplenium hemionitis</i> L.
	<i>Asplenium jahandiezii</i> (Litard.) Rouy
BLECHNACEAE	
	<i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm.
DICKSONIACEAE	
	<i>Culcita macrocarpa</i> C. Presl
DRYOPTERIDACEAE	
	<i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Kurata
	<i>Dryopteris corleyi</i> Fraser-Jenk.
	<i>Dryopteris fragans</i> (L.) Schott
	<i>Polystichum drepanum</i> (Sw.) C. Presl.
HYMENOPHYLLACEAE	
	<i>Hymenophyllum maderensis</i> Gibby & Lovis
	<i>Trichomanes speciosum</i> Willd.
ISOETACEAE	
	<i>Isoetes azorica</i> Durieu & Paiva ex Milde
	<i>Isoetes boryana</i> Durieu
	<i>Isoetes malinverniana</i> Ces. & De Not.
MARSILEACEAE	
	<i>Marsilea azorica</i> Launert & Paiva
	<i>Marsilea batardae</i> Launert
	<i>Marsilea strigosa</i> Willd.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
OPHIOGLOSSACEAE	
	<i>Botrychium simplex</i> Hitchc.
	<i>Ophioglossum polyphyllum</i> A. Braun
GYMNOSPERMAE	
PINACEAE	
	<i>Abies nebrodensis</i> (Lojac.) Mattei
ANGIOSPERMAE	
AGAVACEAE	
	<i>Dracaena draco</i> (L.) L.
ALISMATACEAE	
	<i>Alisma wahlenbergii</i> (Holmberg) Juz.
	<i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) Parl.
	<i>Luronium natans</i> (L.) Raf.
AMARYLLIDACEAE	
	<i>Leucojum nicaeense</i> Ard.
	<i>Narcissus asturiensis</i> (Jordan) Pugsley
	<i>Narcissus bulbocodium</i> L.
	<i>Narcissus calcicola</i> Mendonça
	<i>Narcissus cyclamineus</i> DC.
	<i>Narcissus fernandesii</i> G. Pedro
	<i>Narcissus humilis</i> (Cav.) Traub
	<i>Narcissus juncifolius</i> Lagasca
	<i>Narcissus longispathus</i> Pugsley
	<i>Narcissus nevadensis</i> Pugsley
	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L. subsp. <i>nobilis</i> (Haw.) A. Fernandes
	<i>Narcissus scaberulus</i> Henriq.
	<i>Narcissus triandrus</i> L.
	<i>Narcissus triandrus</i> L. subsp. <i>capax</i> (Salisb.) D. A. Webb.
	<i>Narcissus viridiflorus</i> Schousboe
ASCLEPIADACEAE	
	<i>Caralluma burchardii</i> N. E. Brown
	<i>Ceropegia chrysantha</i> Svent.
	<i>Vincetoxicum pannonicum</i> (Borhidi) Holub

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
BERBERIDACEAE	
	<i>Berberis maderensis</i> Lowe
BORAGINACEAE	
	<i>Anchusa crisper</i> Viv.
	<i>Echium candicans</i> L. fil.
	<i>Echium gentianoides</i> Webb & Coincy
	<i>Echium russicum</i> J.F.Gemlin
	<i>Lithodora nitida</i> (H. Ern) R. Fernandes
	<i>Myosotis azorica</i> H. C. Watson
	<i>Myosotis lusitanica</i> Schuster
	<i>Myosotis maritima</i> Hochst. in Seub.
	<i>Myosotis rehsteineri</i> Wartm.
	<i>Myosotis retusifolia</i> R. Afonso
	<i>Omphalodes kuzinskyanae</i> Willk.
	<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm.
	<i>Onosma tornensis</i> Javorka
	<i>Solenanthus albanicus</i> (Degen & al.) Degen & Baldacci
	<i>Symphytum cycladense</i> Pawl.
CAMPANULACEAE	
	<i>Asyneuma giganteum</i> (Boiss.) Bornm.
	<i>Azorina vidalii</i> (H. C. Watson) Feer
	<i>Campanula bohemica</i> Hruby
	<i>Campanula gelida</i> Kovanda
	<i>Campanula morettiana</i> Reichenb.
	<i>Campanula sabatia</i> De Not.
	<i>Campanula serrata</i> (Kit.) Hendrych
	<i>Jasione crispa</i> (Pourret) Samp. subsp. <i>serpentinica</i> Pinto da Silva
	<i>Jasione lusitanica</i> A. DC.
	<i>Musschia aurea</i> (L. f.) DC.
	<i>Musschia wollastonii</i> Lowe
CAPRIFOLIACEAE	
	<i>Sambucus palmensis</i> Link

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
CARYOPHYLLACEAE	
	<i>Arenaria ciliata</i> L. subsp. <i>pseudofrigida</i> Ostenf. & O.C. Dahl
	<i>Arenaria humifusa</i> Wahlenberg
	<i>Arenaria nevadensis</i> Boiss. & Reuter
	<i>Arenaria provincialis</i> Chater & Halliday
	<i>Argyranthemum pinnatifidum</i> (L.f.) Lowe subsp. <i>succulentum</i> (Lowe) C. J. Humphries
	<i>Cerastium alsinifolium</i> Tausch
	<i>Dianthus arenarius</i> L. subsp. <i>arenarius</i>
	<i>Dianthus arenarius</i> subsp. <i>bohemicus</i> (Novak) O.Schwarz
	<i>Dianthus cintranus</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>cintranus</i> Boiss. & Reuter
	<i>Dianthus diutinus</i> Kit.
	<i>Dianthus lumnitzeri</i> Wiesb.
	<i>Dianthus marizii</i> (Samp.) Samp.
	<i>Dianthus moravicus</i> Kovanda
	<i>Dianthus nitidus</i> Waldst. et Kit.
	<i>Dianthus plumarius</i> subsp. <i>regis-stephani</i> (Rapcs.) Baksay
	<i>Dianthus rupicola</i> Biv.
	<i>Gypsophila papillosa</i> P. Porta
	<i>Helichrysum sibthorpii</i> Rouy
	<i>Herniaria algarvica</i> Chaudhri
	<i>Herniaria latifolia</i> Lapeyr. subsp. <i>litardierei</i> Gamis
	<i>Herniaria lusitanica</i> (Chaudhri) subsp. <i>berlengiana</i> Chaudhri
	<i>Herniaria maritima</i> Link
	<i>Minuartia smejkalii</i> Dvorakova
	<i>Moehringia fontqueri</i> Pau
	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl.
	<i>Petrocoptis grandiflora</i> Rothm.
	<i>Petrocoptis montsicciana</i> O. Bolos & Rivas Mart.
	<i>Petrocoptis pseudoviscosa</i> Fernandez Casas
	<i>Picris willkommii</i> (Schultz Bip.) Nyman
	<i>Santolina elegans</i> Boiss. ex DC.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Senecio caespitosus</i> Brot.
	<i>Senecio lagascanus</i> DC. subsp. <i>lusitanicus</i> (P. Cout.) Pinto da Silva
	<i>Silene furcata</i> Rafin. subsp. <i>angustiflora</i> (Rupr.) Walters
	<i>Silene hicesiae</i> Brullo & Signorello
	<i>Silene hifacensis</i> Rouy ex Willk.
	<i>Silene holzmanii</i> Heldr. ex Boiss.
	<i>Silene longicilia</i> (Brot.) Otth.
	<i>Silene mariana</i> Pau
	<i>Silene orphanidis</i> Boiss
	<i>Silene rothmaleri</i> Pinto da Silva
	<i>Silene velutina</i> Pourret ex Loisel.
	<i>Wagenitzia lancifolia</i> (Sieber ex Sprengel) Dostal
CELASTRACEAE	
	<i>Maytenus umbellata</i> (R. Br.) Mabb.
CHENOPODIACEAE	
	<i>Bassia (Kochia) saxicola</i> (Guss.) A. J. Scott
	<i>Beta patula</i> Ait.
	<i>Cremnophyton lanfrancoi</i> Brullo et Pavone
	<i>Salicornia veneta</i> Pignatti & Lausi
CISTACEAE	
	<i>Cistus chinamadensis</i> Banares & Romero
	<i>Cistus palhinhae</i> Ingram
	<i>Halimium verticillatum</i> (Brot.) Sennen
	<i>Helianthemum alypoides</i> Losa & Rivas Goday
	<i>Helianthemum bystropogophyllum</i> Svent.
	<i>Helianthemum caput-felis</i> Boiss.
	<i>Tuberaria major</i> (Willk.) Pinto da Silva & Rozeira
COMPOSITAE	
	<i>Andryala crithmifolia</i> Ait.
	<i>Anthemis glaberrima</i> (Rech. f.) Greuter
	<i>Argyranthemum lidii</i> Humphries
	<i>Argyranthemum thalassophyllum</i> (Svent.) Hump.
	<i>Argyranthemum winterii</i> (Svent.) Humphries

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>bottnica</i> A.N. Lundström ex Kindb.
	<i>Artemisia eriantha</i> Ten
	<i>Artemisia granatensis</i> Boiss.
	<i>Artemisia laciniata</i> Willd.
	<i>Artemisia oelandica</i> (Besser) Komaror
	<i>Artemisia pancicii</i> (Janka) Ronn.
	<i>Aster pyrenaicus</i> Desf. ex DC
	<i>Aster sorrentinii</i> (Tod) Lojac.
	<i>Atractylis arbuscula</i> Svent. & Michaelis
	<i>Atractylis preauxiana</i> Schultz.
	<i>Calendula maderensis</i> DC.
	<i>Carduus myriacanthus</i> Salzm. ex DC.
	<i>Carlina onopordifolia</i> Besser
	<i>Centaurea akamantis</i> T.Georgiadis & G.Chatzykiariakou
	<i>Centaurea alba</i> L. subsp. <i>heldreichii</i> (Halacsy) Dostal
	<i>Centaurea alba</i> L. subsp. <i>princeps</i> (Boiss. & Heldr.) Gugler
	<i>Centaurea attica</i> Nyman subsp. <i>megarensis</i> (Halacsy & Hayek) Dostal
	<i>Centaurea balearica</i> J. D. Rodriguez
	<i>Centaurea borjae</i> Valdes-Berm. & Rivas Goday
	<i>Centaurea citricolor</i> Font Quer
	<i>Centaurea corymbosa</i> Pourret
	<i>Centaurea gadorensis</i> G. Blanca
	<i>Centaurea horrida</i> Badaro
	<i>Centaurea kalambakensis</i> Freyn & Sint.
	<i>Centaurea kartschiana</i> Scop.
	<i>Centaurea lactiflora</i> Halacsy
	<i>Centaurea micrantha</i> Hoffmanns. & Link subsp. <i>herminii</i> (Rouy) Dostál
	<i>Centaurea niederi</i> Heldr.
	<i>Centaurea peucedanifolia</i> Boiss. & Orph.
	<i>Centaurea pinnata</i> Pau

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Centaurea pulvinata</i> (G. Blanca) G. Blanca
	<i>Centaurea rothmalerana</i> (Arènes) Dostál
	<i>Centaurea vicentina</i> Mariz
	<i>Cheirolophus duranii</i> (Burchard) Holub
	<i>Cheirolophus ghomerytus</i> (Svent.) Holub
	<i>Cheirolophus junonianus</i> (Svent.) Holub
	<i>Cheirolophus massonianus</i> (Lowe) Hansen & Sund.
	<i>Cirsium brachycephalum</i> Juratzka
	<i>Cirsium latifolium</i> Lowe
	<i>Crepis crocifolia</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Crepis granatensis</i> (Willk.) B. Blanca & M. Cueto
	<i>Crepis pusilla</i> (Sommier) Merxmüller
	<i>Crepis tectorum</i> L. subsp. <i>nigrescens</i>
	<i>Doronicum plantagineum</i> L. subsp. <i>tournefortii</i> (Rouy) P. Cout.
	<i>Erigeron frigidus</i> Boiss. ex DC.
	<i>Helichrysum gossypinum</i> Webb
	<i>Helichrysum melitense</i> (Pignatti) Brullo et al.
	<i>Helichrysum monogynum</i> Burt & Sund.
	<i>Hymenostemma pseudanthemis</i> (Kunze) Willd.
	<i>Hyoseris frutescens</i> Brullo et Pavone
	<i>Hypochoeris oligocephala</i> (Svent. & Bramw.) Lack
	<i>Jurinea cyanoides</i> (L.) Reichenb.
	<i>Jurinea fontqueri</i> Cuatrec.
	<i>Lactuca watsoniana</i> Trel.
	<i>Lamyropsis microcephala</i> (Moris) Dittrich & Greuter
	<i>Leontodon boryi</i> Boiss.
	<i>Leontodon microcephalus</i> (Boiss. ex DC.) Boiss.
	<i>Leontodon siculus</i> (Guss.) Finch & Sell
	<i>Leuzea longifolia</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Leuzea rhaponticoides</i> Graells
	<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.
	<i>Onopordum nogalesii</i> Svent.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Onoropordum carduelinum</i> Bolle
	<i>Palaeocyanus crassifolius</i> (Bertoloni) Dostal
	<i>Pericallis hadrosoma</i> (Svent.) B. Nord.
	<i>Phagnalon benettii</i> Lowe
	<i>Santolina impressa</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Santolina semidentata</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Saussurea alpina</i> subsp. <i>esthonica</i> (Baer ex Rupr) Kupffer
	<i>Senecio elodes</i> Boiss. ex DC.
	<i>Senecio jacobea</i> L. subsp. <i>gotlandicus</i> (Neuman) Sterner
	<i>Senecio nevadensis</i> Boiss. & Reuter
	<i>Stemmacantha cynaroides</i> (Chr. Son. in Buch) Ditt
	<i>Sventenia bupleuroides</i> Font Quer
	<i>Tanacetum ptarmiciflorum</i> Webb & Berth
	<i>Tephrosieris longifolia</i> (Jacq.) Griseb et Schenk subsp. <i>moravica</i>
CONVOLVULACEAE	
	<i>Convolvulus argyrothamnus</i> Greuter
	<i>Convolvulus caput-medusae</i> Lowe
	<i>Convolvulus fernandesii</i> Pinto da Silva & Teles
	<i>Convolvulus lopez-socasii</i> Svent.
	<i>Convolvulus massonii</i> A. Dietr.
CRASSULACEAE	
	<i>Aeonium gomeraense</i> Praeger
	<i>Aeonium saundersii</i> Bolle
	<i>Aichryson dumosum</i> (Lowe) Praeg.
	<i>Monanthes wildpretii</i> Banares & Scholz
	<i>Sedum brissemoretii</i> Raymond-Hamet
CRUCIFERAE	
	<i>Alyssum pintadasilvae</i> Dudley.
	<i>Alyssum pyrenaicum</i> Lapeyr.
	<i>Arabis kennedyae</i> Meikle
	<i>Arabis sadina</i> (Samp.) P. Cout.
	<i>Biscutella neustriaca</i> Bonnet

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Biscutella vincentina</i> (Samp.) Rothm.
	<i>Boleum asperum</i> (Pers.) Desvaux
	<i>Brassica glabrescens</i> Poldini
	<i>Brassica hilarionis</i> Post
	<i>Brassica insularis</i> Moris
	<i>Brassica macrocarpa</i> Guss.
	<i>Braya linearis</i> Rouy
	<i>Cochlearia polonica</i> E. Fröhlich
	<i>Cochlearia tatrae</i> Borbas
	<i>Coincya rupestris</i> Rouy
	<i>Coronopus navasii</i> Pau
	<i>Crambe arborea</i> Webb ex Christ
	<i>Crambe laevigata</i> DC. ex Christ
	<i>Crambe sventenii</i> R. Petters ex Bramwell & Sund.
	<i>Crambe tataria</i> Sebeok
	<i>Diplotaxis ibicensis</i> (Pau) Gomez-Campo
	<i>Diplotaxis siettiana</i> Maire
	<i>Diplotaxis vicentina</i> (P. Cout.) Rothm.
	<i>Draba cacuminum</i> Elis Ekman
	<i>Draba cinerea</i> Adams
	<i>Erucastrum palustre</i> (Pirona) Vis.
	<i>Erysimum pieninicum</i> (Zapal.) Pawl.
	<i>Iberis arbuscula</i> Runemark
	<i>Iberis procumbens</i> Lange subsp. <i>microcarpa</i> Franco & Pinto da Silva
	<i>Jonopsidium acaule</i> (Desf.) Reichenb.
	<i>Jonopsidium savianum</i> (Caruel) Ball ex Arcang.
	<i>Malcolmia lacera</i> (L.) DC. subsp. <i>graccilima</i> (Samp.) Franco
	<i>Murbeckiella pinnatifida</i> (Lam.) Rothm. subsp. <i>herminii</i> (Rivas-Martinez) Greuter & Burdet
	<i>Murbeckiella sousae</i> Rothm.
	<i>Parolinia schizogynoides</i> Svent.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Rhynchosinapis erucastrum</i> (L.) Dandy ex Clapham subsp. <i>cintrana</i> (Coutinho) Franco & P. Silva (<i>Coincya cintrana</i> (P. Cout.) Pinto da Silva)
	<i>Sinapidendron rupestre</i> (Ait.) Lowe
	<i>Sisymbrium cavanillesianum</i> Valdes & Castroviejo
	<i>Sisymbrium supinum</i> L.
	<i>Thlaspi jankae</i> A.Kern.
CYPERACEAE	
	<i>Carex holostoma</i> Drejer
	<i>Carex malato-belizii</i> Raymond
	<i>Carex panormitana</i> Guss.
DIPSACACEAE	
	<i>Scabiosa nitens</i> Roemer & J. A. Schultes
DIOSCOREACEAE	
	<i>Borderea chouardii</i> (Gaussen) Heslot
DROSERACEAE	
	<i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.
ELATINACEAE	
	<i>Elatine gussonei</i> (Sommier) Brullo et al
ERICACEAE	
	<i>Erica scoparia</i> L. subsp. <i>azorica</i> (Hochst.) D. A. Webb
EUPHORBIACEAE	
	<i>Euphorbia handiensis</i> Burchard
	<i>Euphorbia lambii</i> Svent.
	<i>Euphorbia margalidiana</i> Kuhbier & Lewejohann
	<i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reuter
	<i>Euphorbia stygiana</i> H. C. Watson
	<i>Euphorbia transtagana</i> Boiss.
GENTIANACEAE	
	<i>Centaurium rigualii</i> Esteve
	<i>Centaurium somedanum</i> Lainz
	<i>Gentiana ligustica</i> R. de Vilm. & Chopinet
	<i>Gentianella anglica</i> (Pugsley) E. F. Warburg
	<i>Gentianella bohemica</i> Skalicky

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
GERANIACEAE	
	<i>Erodium astragaloides</i> Boiss. & Reuter
	<i>Erodium paularense</i> Fernandez-Gonzalez & Izco
	<i>Erodium rupicola</i> Boiss.
	<i>Geranium maderense</i> P. F. Yeo
GESNERIACEAE	
	<i>Jankaea heldreichii</i> (Boiss.) Boiss.
	<i>Ramonda serbica</i> Pancic
GLOBULARIACEAE	
	<i>Globularia stygia</i> Orph. ex Boiss.
GRAMINEAE	
	<i>Arctagrostis latifolia</i> (R. Br.) Griseb.
	<i>Arctophila fulva</i> (Trin.) N. J. Anderson
	<i>Avenula hackelii</i> (Henriq.) Holub
	<i>Bromus grossus</i> Desf. ex DC.
	<i>Calamagrostis chalybaea</i> (Laest.) Fries
	<i>Cinna latifolia</i> (Trev.) Griseb.
	<i>Coleanthus subtilis</i> (Tratt.) Seidl
	<i>Deschampsia maderensis</i> (Haeck. & Born.) Buschm.
	<i>Festuca brigantina</i> (Markgr.-Dannenb.) Markgr.-Dannenb.
	<i>Festuca duriotagana</i> Franco & R. Afonso
	<i>Festuca elegans</i> Boiss.
	<i>Festuca henriquesii</i> Hack.
	<i>Festuca summilusitana</i> Franco & R. Afonso
	<i>Gaudinia hispanica</i> Stace & Tutin
	<i>Holcus setiglumis</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>duriensis</i> Pinto da Silva
	<i>Micropyropsis tuberosa</i> Romero - Zarco & Cabezudo
	<i>Phalaris maderensis</i> (Menezes) Menezes
	<i>Poa riphaea</i> (Ascher et Graebner) Fritsch
	<i>Pseudarrhenatherum pallens</i> (Link) J. Holub
	<i>Puccinellia phryganodes</i> (Trin.) Scribner + Merr.
	<i>Puccinellia pungens</i> (Pau) Paunero
	<i>Stipa austroitalica</i> Martinovsky

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Stipa bavarica</i> Martinovsky & H. Scholz
	<i>Stipa styriaca</i> Martinovsky
	<i>Stipa veneta</i> Moraldo
	<i>Stipa zalesskii</i> Wilensky
	<i>Trisetum subalpestre</i> (Hartman) Neuman
GLOBULARIACEAE	
	<i>Globularia ascanii</i> D. Bramwell & Kunkel
	<i>Globularia sarcophylla</i> Svent.
GROSSULARIACEAE	
	<i>Ribes sardoum</i> Martelli
HIPPURIDACEAE	
	<i>Hippuris tetraphylla</i> L. Fil.
HYPERICACEAE	
	<i>Hypericum aciferum</i> (Greuter) N.K.B. Robson
IRIDACEAE	
	<i>Crocus cyprius</i> Boiss. et Kotschy
	<i>Crocus etruscus</i> Parl.
	<i>Crocus hartmannianus</i> Holmboe
	<i>Iris aphylla</i> L. subsp. <i>hungarica</i> Hegi
	<i>Iris boissieri</i> Henriq.
	<i>Iris humilis</i> Georgi subsp. <i>arenaria</i> (Waldst. et Kit.) A. et D. Löve
	<i>Iris lusitanica</i> Ker-Gawler
	<i>Iris marisca</i> Ricci & Colasante
JUNCACEAE	
	<i>Juncus valvatus</i> Link
	<i>Luzula arctica</i> Blytt
LABIATAE	
	<i>Dracocephalum austriacum</i> L.
	<i>Micromeria taygetea</i> P. H. Davis
	<i>Nepeta dirphya</i> (Boiss.) Heldr. ex Halacsy
	<i>Nepeta sphaciotica</i> P. H. Davis
	<i>Origanum dictamnus</i> L.
	<i>Phlomis brevibracteata</i> Turril
	<i>Phlomis cypria</i> Post
	<i>Rosmarinus tomentosus</i> Huber-Morath & Maire
	<i>Salvia veneris</i> Hedge

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Sideritis cypria</i> Post
	<i>Sideritis cystosiphon</i> Svent.
	<i>Sideritis discolor</i> (Webb ex de Noe) Bolle
	<i>Sideritis incana</i> subsp. <i>glauca</i> (Cav.) Malagarriga
	<i>Sideritis infernalis</i> Bolle
	<i>Sideritis javalambrensis</i> Pau
	<i>Sideritis marmorea</i> Bolle
	<i>Sideritis serrata</i> Cav. ex Lag.
	<i>Teucrium abutiloides</i> L'Hér.
	<i>Teucrium betonicum</i> L'Hér.
	<i>Teucrium charidemi</i> Sandwith
	<i>Teucrium lepicephalum</i> Pau
	<i>Teucrium salviastrum</i> Schreber subsp. <i>salviastrum</i> Schreber
	<i>Teucrium turredanum</i> Losa & Rivas Goday
	<i>Thymus camphoratus</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Thymus capitellatus</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Thymus carnosus</i> Boiss.
	<i>Thymus lotocephalus</i> G. López & R. Morales (<i>Thymus cephalotos</i> L.)
	<i>Thymus villosus</i> L. subsp. <i>villosus</i> L.
LEGUMINOSAE	
	<i>Anagyris latifolia</i> Brouss. ex. Willd.
	<i>Anthyllis hystrix</i> Cardona, Contandr. & E. Sierra
	<i>Anthyllis lemanniana</i> Lowe
	<i>Anthyllis lusitanica</i> Cullen & Pinto da Silva
	<i>Astragalus algarbiensis</i> Coss. ex Bunge
	<i>Astragalus aquilanus</i> Anzalone
	<i>Astragalus centralpinus</i> Braun-Blanquet
	<i>Astragalus macrocarpus</i> DC. subsp. <i>lefkarensis</i>
	<i>Astragalus maritimus</i> Moris
	<i>Astragalus tremolsianus</i> Pau
	<i>Astragalus verrucosus</i> Moris
	<i>Cytisus aeolicus</i> Guss. ex Lindl.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop. subsp. <i>transmontana</i> Franco
	<i>Dorycnium spectabile</i> Webb & Berthel
	<i>Genista dorycnifolia</i> Font Quer
	<i>Lotus azoricus</i> P. W. Ball
	<i>Lotus callis-viridis</i> D. Bramwell & D. H. Davis
	<i>Lotus kunkelii</i> (E. Chueca) D. Bramwell & al.
	<i>Melilotus segetalis</i> (Brot.) Ser. subsp. <i>fallax</i> Franco
	<i>Ononis hackelii</i> Lange
	<i>Teline rosmarinifolia</i> Webb & Berthel.
	<i>Teline salsoloides</i> Arco & Acebes.
	<i>Trifolium saxatile</i> All.
	<i>Ulex densus</i> Welw. ex Webb.
	<i>Vicia bifoliolata</i> J.D. Rodriguez
	<i>Vicia dennesiana</i> H. C. Watson
LENTIBULARIACEAE	
	<i>Pinguicula crystallina</i> Sm.
	<i>Pinguicula nevadensis</i> (Lindb.) Casper
LILIACEAE	
	<i>Allium grosii</i> Font Quer
	<i>Androcymbium europeum</i> (Lange) K. Richter
	<i>Androcymbium psammophilum</i> Svent.
	<i>Androcymbium rechingeri</i> Greuter
	<i>Asphodelus bento-rainhae</i> P. Silva
	<i>Bellevalia hackelli</i> Freyn
	<i>Chionodoxa lochiaie</i> Meikle in Kew Bull.
	<i>Colchicum arenarium</i> Waldst. et Kit.
	<i>Colchicum corsicum</i> Baker
	<i>Colchicum cousturieri</i> Greuter
	<i>Fritillaria conica</i> Rix
	<i>Fritillaria drenovskii</i> Dogen & Stoy.
	<i>Fritillaria gussichiae</i> (Degen & Doerfler) Rix
	<i>Fritillaria obliqua</i> Ker-Gawl.
	<i>Fritillaria rhodocanakis</i> Orph. ex Baker

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Hyacinthoides vicentina</i> (Hoffmans. & Link) Rothm.
	<i>Lilium rubrum</i> Lmk
	<i>Muscari gussonei</i> (Parl.) Tod.
	<i>Ornithogalum reverchonii</i> Degen & Herv.-Bass.
	<i>Scilla beirana</i> Samp.
	<i>Scilla maderensis</i> Menezes
	<i>Scilla morrisii</i> Meikle
	<i>Scilla odorata</i> Link
	<i>Semele maderensis</i> Costa
	<i>Tulipa cypria</i> Stapf
LINACEAE	
	<i>Linum dolomiticum</i> Borbas
	<i>Linum muelleri</i> Moris (<i>Linum maritimum muelleri</i>)
LORANTHACEAE	
	<i>Arceuthobium azoricum</i> Wiens & Hawksw.
MYRICACEAE	
	<i>Myrica rivas-martinezii</i> Santos.
OLEACEAE	
	<i>Jasminum azoricum</i> L.
	<i>Picconia azorica</i> (Tutin) Knobl.
LYTHRACEAE	
	<i>Lythrum flexuosum</i> Lag.
MALVACEAE	
	<i>Kosteletzkya pentacarpos</i> (L.) Ledeb.
NAJADACEAE	
	<i>Najas flexilis</i> (Willd.) Rostk. & W.L. Schmidt
	<i>Najas tenuissima</i> (A. Braun) Magnus
ORCHIDACEAE	
	<i>Anacamptis urvilleana</i> Sommier et Caruana Gatto
	<i>Calypso bulbosa</i> L.
	<i>Cephalanthera cucullata</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Gymnigritella runei</i> Teppner & Klein
	<i>Himantoglossum caprinum</i> (Bieb.) V.Koch
	<i>Ophrys argolica</i> Fleischm.
	<i>Ophrys kotschyi</i> H.Fleischm. et Soo

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Ophrys lunulata</i> Parl.
	<i>Ophrys melitensis</i> (Salkowski) J et P Devillers-Terschuren
	<i>Orchis scopulorum</i> Simsmerh.
	<i>Platanthera obtusata</i> (Pursh) subsp. <i>oligantha</i> (Turez.) Hulten
OROBANCHACEAE	
	<i>Orobanche densiflora</i> Salzmänn ex Reuter in DC.
PAEONIACEAE	
	<i>Paeonia cambessedesii</i> (Willk.) Willk.
	<i>Paeonia chusii</i> F.C. Stern subsp. <i>rhodia</i> (Stearn) Tzanoudakis
	<i>Paeonia officinalis</i> L. subsp. <i>banatica</i> (Rachel) Soo
	<i>Paeonia parnassica</i> Tzanoudakis
PALMAE	
	<i>Phoenix theophrasti</i> Greuter
PAPAVERACEAE	
	<i>Corydalis gotlandica</i> Lidén
	<i>Papaver laestadianum</i> (Nordh.) Nordh.
	<i>Papaver radicum</i> Rottb. subsp. <i>hyperboreum</i> Nordh.
PITTOSPORACEAE	
	<i>Pittosporum coriaceum</i> Dryand. ex. Ait.
PLANTAGINACEAE	
	<i>Plantago algarbiensis</i> Sampaio (<i>Plantago bracteosa</i> (Willk.) G. Sampaio)
	<i>Plantago almogravensis</i> Franco
	<i>Plantago malato-belizii</i> Lawalree
PLUMBAGINACEAE	
	<i>Armeria berlengensis</i> Daveau
	<i>Armeria helodes</i> Martini & Pold
	<i>Armeria neglecta</i> Girard
	<i>Armeria pseudarmeria</i> (Murray) Mansfeld
	<i>Armeria rouyana</i> Daveau
	<i>Armeria sampaio</i> (Bernis) Nieto Feliner
	<i>Armeria soleirolii</i> (Duby) Godron
	<i>Armeria velutina</i> Welw. ex Boiss. & Reuter
	<i>Limonium arborescens</i> (Brouss.) Kuntze

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Limonium dendroides</i> Svent.
	<i>Limonium dodartii</i> (Girard) O. Kuntze subsp. <i>lusitanicum</i> (Daveau) Franco
	<i>Limonium insulare</i> (Beg. & Landi) Arrig. & Diana
	<i>Limonium lanceolatum</i> (Hoffmans. & Link) Franco
	<i>Limonium multiflorum</i> Erben
	<i>Limonium pseudolaetum</i> Arrig. & Diana
	<i>Limonium spectabile</i> (Svent.) Kunkel & Sunding
	<i>Limonium strictissimum</i> (Salzmann) Arrig.
	<i>Limonium sventenii</i> Santos & Fernandez Galvan
POLYGONACEAE	
	<i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag.
	<i>Polygonum praelongum</i> Coode & Cullen
	<i>Rumex azoricus</i> Rech. fil.
	<i>Rumex rupestris</i> Le Gall
PRIMULACEAE	
	<i>Androsace cylindrica</i> DC.
	<i>Androsace mathildae</i> Levier
	<i>Androsace pyrenaica</i> Lam.
	<i>Cyclamen fatrense</i> Halda et Sojak
	<i>Primula apennina</i> Widmer
	<i>Primula glaucescens</i> Moretti
	<i>Primula nutans</i> Georgi
	<i>Primula palinuri</i> Petagna
	<i>Primula scandinavica</i> Bruun
	<i>Primula spectabilis</i> Tratt.
	<i>Soldanella villosa</i> Darracq.
RANUNCULACEAE	
	<i>Aconitum corsicum</i> Gayer (<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>corsicum</i>)
	<i>Aconitum firmum</i> (Reichenb.) Neilr subsp. <i>moravicum</i> Skalicky
	<i>Adonis distorta</i> Ten.
	<i>Aquilegia alpina</i> L.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Aquilegia kitaibelii</i> Schott
	<i>Aquilegia pyrenaica</i> D.C. subsp. <i>cazorlensis</i> (Heywood) Galiano
	<i>Consolida samia</i> P.H. Davis
	<i>Delphinium caseyi</i> B.L.Burt
	<i>Pulsatilla patens</i> (L.) Miller
	<i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) Miller subsp. <i>hungarica</i> Soo
	<i>Pulsatilla slavica</i> G.Reuss.
	<i>Pulsatilla subslavica</i> Futak ex Goliasova
	<i>Pulsatilla vulgaris</i> Hill. subsp. <i>gotlandica</i> (Johanss.) Zaemelis & Paegle
	<i>Ranunculus kykkoensis</i> Meikle
	<i>Ranunculus lapponicus</i> L.
	<i>Ranunculus weyleri</i> Mares
RHAMNACEAE	
	<i>Frangula azorica</i> Tutin
RESEDACEAE	
	<i>Reseda decursiva</i> Forssk.
ROSACEAE	
	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledebour
	<i>Bencomia brachystachya</i> Svent.
	<i>Bencomia sphaerocarpa</i> Svent.
	<i>Chamaemeles coriacea</i> Lindl.
	<i>Dendriopoterium pulidoi</i> Svent.
	<i>Marcetella maderensis</i> (Born.) Svent.
	<i>Potentilla delphinensis</i> Gren. & Godron
	<i>Prunus lusitanica</i> L. subsp. <i>azorica</i> (Mouillef.) Franco
	<i>Pyrus magyarica</i> Terpo
	<i>Rubus genevieri</i> Boreau subsp. <i>herminii</i> (Samp.) P. Cout.
	<i>Sorbus maderensis</i> (Lowe) Dode
	<i>Sorbus teodorii</i> Liljefors
RUBIACEAE	
	<i>Galium cracoviense</i> Ehrend.
	<i>Galium litorale</i> Guss.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Galium sudeticum</i> Tausch
	<i>Galium viridiflorum</i> Boiss. & Reuter
SALICACEAE	
	<i>Salix salvifolia</i> Brot. subsp. <i>australis</i> Franco
SANTALACEAE	
	<i>Kunkeliella subsucculenta</i> Kammer
	<i>Thesium ebracteatum</i> Hayne
SAPOTACEAE	
	<i>Sideroxylon marmulano</i> Banks ex Lowe
SAXIFRAGACEAE	
	<i>Saxifraga berica</i> (Beguinot) D.A. Webb
	<i>Saxifraga cintrana</i> Kuzinsky ex Willk.
	<i>Saxifraga florulenta</i> Moretti
	<i>Saxifraga hirculus</i> L.
	<i>Saxifraga osloënsis</i> Knaben
	<i>Saxifraga portosanctana</i> Boiss.
	<i>Saxifraga presolanensis</i> Engl.
	<i>Saxifraga tombeanensis</i> Boiss. ex Engl.
	<i>Saxifraga valdensis</i> DC.
	<i>Saxifraga vayredana</i> Luizet
SCROPHULARIACEAE	
	<i>Anarrhinum longipedicelatum</i> R. Fernandes
	<i>Antirrhinum charidemi</i> Lange
	<i>Antirrhinum lopesianum</i> Rothm.
	<i>Chaenorrhinum serpyllifolium</i> (Lange) Lange subsp. <i>lusitanicum</i> R. Fernandes
	<i>Euphrasia azorica</i> H.C. Watson
	<i>Euphrasia genargentea</i> (Feoli) Diana
	<i>Euphrasia grandiflora</i> Hochst. in Seub.

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Euphrasia marchesettii</i> Wettst. ex Marches.
	<i>Euphrasia mendonçae</i> Samp.
	<i>Isoplexis chalcantha</i> Svent. & O'Shanahan
	<i>Isoplexis isabelliana</i> (Webb & Berthel.) Masferrer
	<i>Linaria algarviana</i> Chav.
	<i>Linaria coutinhoi</i> Valdés
	<i>Linaria ficvalhoana</i> Rouy
	<i>Linaria flava</i> (Poiret) Desf.
	<i>Linaria hellenica</i> Turrill
	<i>Linaria loeselii</i> Schweigger
	<i>Linaria pseudolaxiflora</i> Lojacono
	<i>Linaria ricardoii</i> Cout.
	<i>Linaria tonzigii</i> Lona
	<i>Linaria tursica</i> B. Valdes & Cabezudo
	<i>Lindernia procumbens</i> (Krocker) Philcox
	<i>Odontites granatensis</i> Boiss.
	<i>Odontites holliana</i> (Lowe) Benth.
	<i>Pedicularis sudetica</i> Willd.
	<i>Rhinanthus oesilensis</i> (Ronniger & Saarson) Vassilcz
	<i>Scrophularia berminii</i> Hoffmanns & Link
	<i>Scrophularia grandiflora</i> DC. subsp. <i>grandiflora</i> DC.
	<i>Scrophularia sublyrata</i> Brot
	<i>Sibthorpia peregrina</i> L.
	<i>Tozzia carpathica</i> Wol.
	<i>Verbascum litigiosum</i> Samp.
	<i>Veronica micrantha</i> Hoffmanns. & Link
	<i>Veronica oetaea</i> L.-A. Gustavsson

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
SOLANACEAE	
	<i>Atropa baetica</i> Willk.
	<i>Mandragora officinarum</i> L.
	<i>Solanum lidii</i> Sunding
THYMELAEACEAE	
	<i>Daphne arbuscula</i> Celak
	<i>Daphne petraea</i> Leybold
	<i>Daphne rodriguezii</i> Texidor
	<i>Thymelaea broterana</i> P. Cout.
ULMACEAE	
	<i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss.
UMBELLIFERAE	
	<i>Ammi trifoliatum</i> (H. C. Watson) Trelease
	<i>Angelica heterocarpa</i> Lloyd
	<i>Angelica palustris</i> (Besser) Hoffm.
	<i>Apium bermejoi</i> Llorens
	<i>Athamanta cortiana</i> Ferrarini
	<i>Bunium brevifolium</i> Lowe
	<i>Bupleurum capillare</i> Boiss. & Heldr.
	<i>Bupleurum handiense</i> (Bolle) Kunkel
	<i>Bupleurum kakiskalae</i> Greuter
	<i>Chaerophyllum azoricum</i> Trelease
	<i>Eryngium viviparum</i> Gay
	<i>Ferula latipinna</i> Santos
	<i>Ferula sadleriana</i> Lebed.
	<i>Laserpitium longiradium</i> Boiss.
	<i>Melanoselinum decipiens</i> (Schrader & Wendl.) Hoffm.
	<i>Monizia edulis</i> Lowe
	<i>Naufraga balearica</i> Constans & Cannon

TAKSONOMSKA SKUPINA	Znanstveno ime
	<i>Oenanthe conioides</i> Lange
	<i>Oenanthe divaricata</i> (R. Br.) Mabb.
	<i>Petagnia saniculifolia</i> Guss.
	<i>Rouya polygama</i> (Desf.) Coincy
	<i>Sanicula azorica</i> Guthnick ex Seub.
	<i>Seseli intricatum</i> Boiss.
	<i>Seseli leucospermum</i> Waldst. et Kit
	<i>Thorella verticillatinundata</i> (Thore) Briq.
VALERIANACEAE	
	<i>Centranthus trinervis</i> (Viv.) Beguinot
VIOLACEAE	
	<i>Viola athis</i> W. Becker
	<i>Viola cazorlensis</i> Gandoger
	<i>Viola delphinantha</i> Boiss.
	<i>Viola hispida</i> Lam.
	<i>Viola jaubertiana</i> Mares & Vigineix
	<i>Viola paradoxa</i> Lowe
	<i>Viola rupestris</i> F.W. Schmidt subsp. <i>relicta</i> Jalas

Opomba: vrste, našete v tej prilogi, so navedene:

- z imenom vrste ali podvrste ali
- z vsemi vrstami, ki pripadajo višjemu taksonu ali določenemu delu tega taksona.